

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human MRPS27 Antibody (clone OTI2G9, Carrier-free, aa151-414, IF, WB) LS-C788671 LS-C788671-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human MRPS27 Antibody (clone OTI2G9, Carrier-free, aa151-414, IF, WB) LS-C788671
Artikelnummer	LS-C788671-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C788671-100
Alternativnummer	LS-C788671-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 151-414 of human MRPS27 (NP_055899) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MRPS27 antibody LS-C788671 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human MRPS27 (aa151-414). Validated for IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI2G9]
Isotyp	IgG1

NCBI	23107
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IF (1:100), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.